

STRUMENTI
TOPOGRAFICI



GEC Software

Patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania

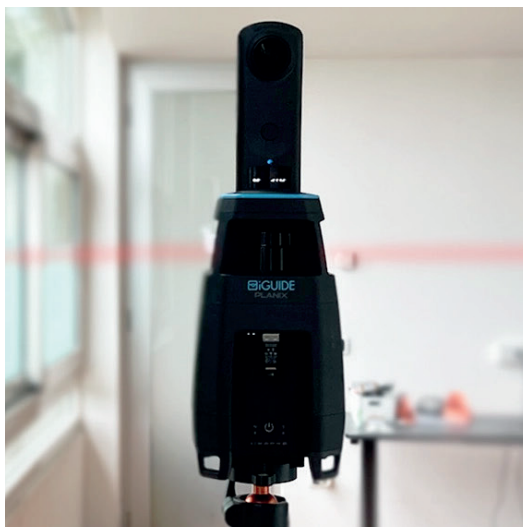
WEBINAR GRATUITO

TECNOLOGIE *in* RILIEVO:

Approccio integrato tra GNSS, Laser Scanner e SLAM



GNSS



Laser Scanner



SLAM

QUANDO?

4 giugno 2025

Dalle 10:00 alle 13:00

DOVE?

Online

Piattaforma GotoWebinar

CFP

3 Crediti Formativi

Geometri

CLICCA QUI PER ISCRIVERTI GRATIS

Vivi l'esperienza formativa a 360° sulle nuove tecnologie e strumenti di rilievo...

Programma dell'evento

• INTRODUZIONE

- Introduzione e panoramica sugli strumenti di rilievo architettonico e topografico (SLAM, Laser scanner e GNSS)
- Descrizione delle specifiche tecniche e delle funzionalità avanzate di ciascuno strumento

• WORKFLOW OPERATIVO: ANDIAMO SUL CAMPO

- La tecnologia SLAM, il futuro dei rilievi integrati al BIM (funzionamento, utilizzo sul campo, elaborazione dei dati)
- Caso studio rilievo Università degli studi di Salerno
- La tecnologia GNSS: Indicazioni pratiche per garantire il corretto utilizzo sul campo
- Laser scanner: le capacità operative e i vantaggi concreti
- Caso Studio Agenzia Immobiliare: Opportunità per i Geometri nella Valorizzazione dei Rilievi

• DOMANDE E RISPOSTE

- Sessione interattiva in cui è possibile fare domande e ottenere chiarimenti dagli esperti

Per informazioni, contattare il numero 351/8816664